

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

HIBCH, Recombinant, Human, aa33-386, His-Tag (3-hydroxyisobutyryl-CoA hydrolase Mitochondrial, HIBYLCOAH) USB-351285

Artikelname	HIBCH, Recombinant, Human, aa33-386, His-Tag (3-hydroxyisobutyryl-CoA hydrolase Mitochondrial, HIBYLCOAH)
Artikelnummer	USB-351285
Hersteller Artikelnummer	351285
Alternativnummer	USB-351285-50,USB-351285-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	HIBCH is the enzyme responsible for hydrolysis of both HIBYL-CoA and beta-hydroxypropionyl- CoA. Mutations in this gene have been associated with 3-hydroxyisobutyryl-CoA hydrolase deficiency. Alternative splicing results in multiple transcript variant...
Molekulargewicht	42.1
NCBI	055177
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.2M sodium chloride, 1mM DTT, 10% glycerol.